

<<英语科技论文写作>>

图书基本信息

书名：<<英语科技论文写作>>

13位ISBN编号：9787810674485

10位ISBN编号：781067448X

出版时间：2003-3

出版时间：中国海洋大学出版社

作者：王铭和

页数：292

字数：237000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<英语科技论文写作>>

内容概要

目前国内还缺乏比较系统、全面介绍英语科技论文写作方法的书，本书作者是一名科技人员，从事专业教学和科学技术工作数十年，又长期从事翻译和《专业英语》教学工作，积累了不少经验和资料，这些资料经过翻译、解释、分析和整理，为写成此书创造了必要的条件。

为了保证内容的科学性、准确性和可靠性，本书大部分内容参照英美的大学教科书写成。书中例子，除少数例外，均选自英、美、加、澳等国学者的科技论文。

选票新颖，力求涉及较多的学科。

本书以实用为目标，对语法上的解释力求简明。

本书适合高等学校师生（特别是研究生）和广大科技工作者阅读。

<<英语科技论文写作>>

书籍目录

第一单元 科技写作的基础知识 一、科技写作的特点 1.内容上的特点 2.文体上的特点 二、科技写作的类别 1.科技论文 2.科技报告 3.指导书 4.科普文章 三、科技写作的步骤 1.一般步骤 2.大纳的产生 3.标题的运用 4.各部分的排列 5.科技论文的格式和组成 第二单元 科技英语的结构 一、科技英语的一般特点 1.广泛使用被动语态无人称句 2.普遍性论述 3.动词不定式表示目的和功能 4.名词修饰名词 5.句子力求简明 6.使用带IF的句子 7.“ TO BE ” 和 “ TO HAVE ” 优先 二、科技英语的结构 1.被动语态 2.关系从句 3.情态动词 4.过去时和现在完成时 5.句子的简缩方法 6.第一人称主动语态 7.同位语和插入语 8.句子扩展方法 三、各种不同事物的描述法 1.对实验的描述 2.对物体如何做工作的描述 3.对生产过程的描述 5.对物体和物质性质的描述 6.对概念的描述 7.对图形的描述 8.定义的写法 9.操作指导的写法 10.产品说明的写法 第三单元 摘要的写法 第四单元 科技论文句子实例 第五单元 常见词和词组的用法 第六单元 标点符号 第七单元 科技论文选读与批评 附录1 常用科技述评的缩写 附录2 美国化学文摘中的缩写词 附录3 英美拼写法对照表 附录4 常用的一些词尾 附录5 希望字母表 附录6 数学符号，方程式和公式的读法 参考文献

<<英语科技论文写作>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>